



Thermostats antidéflagrants certifiés ATEX

Références BHEX1T & BNEX1

Domaine d'application

Tous les thermostats antidéflagrants commercialisés par BHN thermique sont certifiés Ex 'd' IIC T6, conviennent pour l'installation dans des zones dangereuses Zone 1 ou 2.

Le BHEX1T dispose d'un réglage externe permettant une commande rapide et précise pour des applications liquide, gaz et air.

Il convient pour l'utilisation dans des cuves et chaudières de process contenant des liquides ou des gaz.

Le BNEX1 est conçu pour le contrôle de température dans des zones de travail et de stockage en association avec un réchauffeur d'air pour des zones dangereuses.

Caractéristiques

BHEX1T

Thermostat avec capteur air / process

- Certifié ATEX II 2 G/D
- Certifié IECEx & ATEX Ex'd" IIC T6
- ExtDA21 IP6XT85°C pour Zones 1 et 2 ou Zone 21 et 22
- Pour Zones 1 et 2 (gaz) ou Zone 21 et 22 (poussières)

- Réglage de la température externe, sonde incorporée
- 16 A sans relais, 230 V.
- Convient pour des température ambiantes comprises entre -60°C et +60°C.
- Montage mural/bossage fileté ou bride industrielle standard.
- 2 entrées de câble (M 20), déjà aménagées.
- Boîtier en alliage aluminium moulé.

Caractéristiques

BNEX1

Thermostat avec capteur air

- Certifié ATEX II 2 G
- Certifié IECEx & ATEX Ex'd" IIC T6
- Pour Zone 1 et 2 (gaz)

- Réglage de la température interne, sonde incorporée
- 16 A sans relais, 230 V.
- Convient pour des température ambiantes comprises entre -60°C et +60°C.
- Montage mural/bossage fileté ou bride industrielle standard.
- 2 entrées de câble (M 20), aménagées.
- Boîtier en acier inox 316.

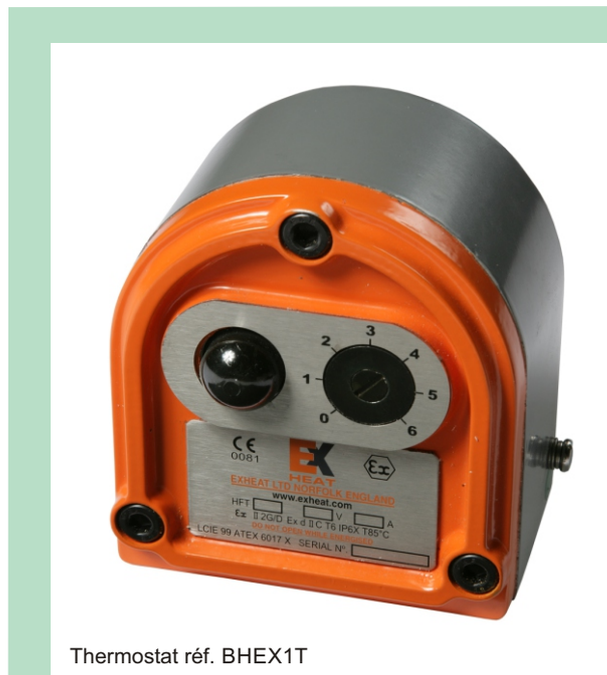
Spécifications

111299 BHEX1T Thermostat ADF réglage externe sonde incorporée.

111099 BNEX1 Thermostat ADF réglage interne sonde incorporée.



IP 66 / 67



Thermostat réf. BHEX1T



Thermostat réf. BNEX1



Z.I. Les Paluds
276 Avenue du Douard
B.P. 81131
13 782 Aubagne cedex
France
T : 04 94 04 97 02
F : 04 94 80 76 90

contact@bhnthermique.com

www.bhnthermique.com